



Convertisseur actif DisplayPort vers HDMI 8K60Hz

No.: 41095

Connecte un seul appareil DisplayPort à un seul écran HDMI® avec une résolution maximale de 3840x2160@120Hz / 7680x4320@60Hz

Description

- Connecte un ordinateur DisplayPort 1.4 à un écran HDMI® 8K60Hz
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 7680x4320@60Hz et 3840x2160@120Hz
- Transmission audio si elle est prise en charge par la source vidéo
- Chipset actif pour une meilleure compatibilité avec diverses cartes graphiques
- Garantie de 2 ans

Le convertisseur Lindy DisplayPort 1.4 vers HDMI® 4K120Hz est une solution de haute performance qui permet de transmettre des signaux Display 1.4 vers HDMI® avec des résolutions de 4K 3840x2160 @ 120Hz*, ce qui en fait l'outil idéal pour le streaming de jeux à haute résolution et à taux de rafraîchissement élevé ou pour l'édition de vidéos à haute résolution.

De plus, il prend en charge la plage dynamique élevée (HDR), ce qui garantit que le contenu vidéo peut être vu avec une luminosité améliorée, des contrastes supérieurs et une gamme de couleurs beaucoup plus large, pour des couleurs plus proches de la réalité. Pour une performance optimale du convertisseur, il est recommandé d'utiliser des câbles HDMI® à très haute vitesse, tels que les câbles [Lindy Ultra High Speed HDMI® Anthra Line Cables](#).

*Veuillez mettre à jour vos pilotes graphiques et vous assurer que DSC v1.2a est pris en charge sur vos appareils. Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

Détails techniques

Caractéristiques techniques

- Interface AV: DisplayPort vers HDMI
- Norme d'interface: DisplayPort 1.4, HDMI®
- Bande passante supportée: 48Gbit/s
- Résolution de sortie maximale:
 - 7680x4320 @ 60Hz
 - 3840x2160 @ 120Hz
- Résolutions prises en charge:
 - 7680x4320 @ 60hz
 - 3840x2160 @ 144/120hz
 - 2560x1440 @ 230/165/144hz
 - 1920x1080 @ 240hz
- Chipset: VMM7100

Prise en charge HDCP: HDCP 2.2

Audio pris en charge: Pass-through

Caractéristiques spéciales: Prise en charge HDR, prise en charge DSC v1.2a

Connecteurs

Entrée: DisplayPort mâle

Sortie: HDMI® Type A Femelle

Propriétés physiques

Dimensions (approx.) LxPxH: 20 mm x 10 mm x 40,2 mm (0,78 x 0,39 x 1,58 pouce)

Longueur du câble: En ligne

Matériau du boîtier: Aluminium

Poids net: 14,8 g (0.03lbs)

Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (0°F - 104°F)

Température de stockage: -40°C - 80°C (-40°F - 176°F)

Humidité: 0 - 85% RH (sans condensation)

Couleur: Gris

Divers

Type d'emballage: Polybag

Dimensions de l'emballage: 174x194mm (6.85x7.64in)

Poids brut: 0,042kg (0,09lb)

Garantie (années): 2

Conformité du produit: CE, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 65

Contenu de l'emballage

Convertisseur actif DisplayPort 1.4 vers HDMI® 8K

Informations sur les achats

No: 41095

EAN: 4002888410953